

# KUKORICA PIAC

## 2006/07 PIACI HELYZET

### EURÓPAI HELYZET

Európai kukorica piaci mérleg						
(MT)	EU-25			Bulgária	Románia	EU-27
	2004./05.	2005./06.	2006./07.	2006./07.	2006./07.	2006./07.
Terület (Mha)	6,4	6	5,8	0,3	3,2	9,3
Termésátlag (T/ha)	8,3	8,5	7,8			5,89
Termés	53	50,8	45,3	1,5	8	54,8
Nyitókészlet	5,6	11	12,7	0,5	1,2	14,48
ebből intervenció		2,8	5,6			5,6
3. országból import	2,6	2,68	4,1			4,1
Készletek	61,2	64,5	62,1	2	9,2	73,4
Belső használatra	49,9	51,5	49	0,8	8	57,8
ebből állati takarmány	40	40,8	37,9	0,6	7,5	46
keményítő	8,2	8,2	8,4	0,1	0,2	8,7
dara	1,7	2,5	2,7	0,1	0,3	3,1
Export 3. ország felé	0,3	0,3	0,3	(0,4)*	(0,5)*	
Zárókészlet	11	12,7	12,8	0,8	0,7	14,3

A kukoricapiacra is - akárcsak a búzánál - jelentős áremelkedés volt tapasztalható (+30%) az előző évi szezonhoz képest. Ez azért alakulhatott így, mert a termelés-visszaesés jelentős volt : a korábbi kb. 51 Mt helyett 2006-ban csak 45 Mt volt a termés.

Az EU-s ár és a világpiacon árközti eltérés importnövekedést vont maga után, ez 4,1 Mt a 2005/06-os 2,7 Mt-val szemben.

☞ **Magyarországon** a kukorica utóbbi 2 évi kimagasló terméseredménye problémákat okozott, mert az intervenciók készletek jelentősen megemelkedtek. Több, mint 8 Mt volt a termés, amiből csak 6 Mt-t adtak el (4 Mt belső piacra és 2 Mt az EU-ba), több mint 2 Mt/év pedig intervencióra került.

Az 2006/07 évben viszont az intervenciók ártól magasabbak voltak a piaci árak, így a piac is jobban működött. Több szállítmány indult vasúton Észak-Európába, kamionokkal pedig Olaszországba és a szomszéd államokba. Magyarország 700.000 t – 1 Mt kukoricát adott el 12 hónap alatt (vasúti kiszállítás) és 500 - 700 000 t (kamionnal), összesen **3,4 Mt** körüli eladásra is számítani lehet.

A piac eléggé feszített, a magyarországi intervenciók kiindulási ár: 114 €/t, szemben a 148€/t franciaországi belső árral.

Magyarországi kukorica piaci mérleg		
(MT)	2005/06	2006/07
Termés	9,0	8,4
Nyitó készlet	3,0	5,7
amiből intervenció	2,0	5,0
összes készlet	12,0	14,1
Belső használat	4,0	4,2
amiből állati takarmány	3,1	
EU értékesítés	2,3	3,4
Záró készlet	5,7	6,5
amiből intervenció	5,0	?

## NEMZETKÖZI HELYZET

A búza és kukorica árfolyama őszt óta emelkedik.

☞ **Búza** esetén, a magyarázat erre az emelkedésre az, hogy csökkent a termés a nagy termelő-exportőr országokban – a 2006-os termés a 2006/07 év kereslete alatt maradt.



☞ **Kukorica** világtermelése visszaesett, közben a fogyasztás továbbra is nő. Az USA a világ elsőszámú kukorica szállítója (70 %), az idény végi készletek csökkennek, (19 Mt-ra várható).

Az USA-ban, az etanolgyártás előretörése - 55 Mt kukorica, 15 Mt-val több lesz, mint 2005/06-ban, és számottevő az

exportforgalom (57 Mt) - jelentősen csökkentette az USA kukorica raktárkészletét. A kereslet 305 Mt fölé emelkedett, miközben a termés csak 268 Mt volt !

### Bilan mondial du blé et du maïs (MT)

	02/03	03/04	04/05	05/06	06/07
<b>Blé</b>					
Production	566	556	629	618	589
Echanges	107	103	110	108	106
Consommation	601	596	617	623	606
Stocks	165	125	137	133	116
5 principaux exportateurs	44	41	55	57	37
<b>Maïs</b>					
Production	604	625	713	694	688
Echanges	78	80	76	78	82
Consommation	623	644	687	700	724
Stocks	124	105	131	125	89

2007-ben az USA-ban 305 Mt-t meghaladó kukoricatermés lenne szükséges az etanol szükségletek és az export igények kielégítéséhez, mely területnöveléssel és jó terméssel érhető el.

# TERMESZTÉSI KILÁTÁSOK

## VILÁG

A raktárkészletek csökkenése, az igény növekedése (takarmányozás, új felhasználási formák (bioetanol), az ausztrál szárazság, és az erős ukrán export-visszaesés visszaadta a kukorica gazdasági vonzerejét, ami világszinten területnövekedéshez vezethet 2007-ben.

- **Egyesült Államok** : 2006-ban egy 4 %-os szemeskukorica terület csökkenés után (29,17 Mha 2006-ban) - melyekért a 2005-s rossz gazdasági eredményeknek (erős üzemanyagár és vetőmagár emelkedés) okolhatók - 2007-ben területnövekedés várható, ami egyben árváltozással is jár majd.
- **Argentína** : a világpiacon árra ösztönözték a termelőket 2006 végén (betakarítás 2007-ben), hogy még több kukoricát (+ 8,4 %) vessenek el. Argentínában termélnövekedés várható (+ 20 % -19 Mt- 2007-ben) , ám ez nem azt jelenti, hogy a világpiacon árra markánsan csökkeni fognak.
- **Kína** : a 2006-os 3%-s területnövekedés után (26,25 Mha), 2007-ben is újabb területnövekedés várható a belső igények kielégítése miatt (közvetlen humán élelmezés, takarmányozás vagy jelentős ipari fejlesztés - keményítőgyártás, daraggyártás és etanol) és kiegészítő export.

## EURÓPA

### ☞ A 27 tagú EU kukoricaterülete (ha)

Országok	szemes		siló		Összes kukorica	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
Németország	443 000	407 000	1 262 000	1 336 000	1 705 000	1 743 000
Ausztria	167 000	159 000	77 000	79 000	244 000	238 000
Belgium	54 000	57 000	164 000	159 000	218 000	216 000
Dánia	0	0	135 000	135 000	135 000	135 000
Spanyolország	417 000	364 000	88 000	89 000	505 000	453 000
Franciaország	1 607 000	1 439 000	1 388 000	1 405 000	2 995 000	2 844 000
Görögország	241 000	238 000	7 500	6 000	248 500	244 000
Írország	0	0	13 000	15 000	13 000	15 000
Olaszország	1 119 000	1 130 000	271 000	265 000	1 390 000	1 395 000
Luxemburg	200	0	11 000	9 000	11 200	9 000
Hollandia	21 000	20 000	235 000	218 000	256 000	238 000
Portugália	110 000	99 000	56 000	54 000	166 000	153 000
Egyesült Királyság	2 000	2 000	119 000	130 000	121 000	132 000
Svédország	0	0	5 000	7 500	5 000	7 500
Svájc	21 000	19 000	42 000	40 000	63 000	59 000
<b>Össz. EU 15</b>	<b>4 202 200</b>	<b>3 934 000</b>	<b>3 873 500</b>	<b>3 947 500</b>	<b>8 076 000</b>	<b>7 881 500</b>
Magyarország	1 196 000	1 215 000	93 000	87 000	1 289 000	1 302 000
Litvánia	2 000	3 000	14 000	19 000	16 000	22 000
Lengyelország	339 000	310 000	325 000	349 000	664 000	659 000
Cseh Köztársaság	98 000	85 000	192 000	191 000	290 000	276 000
Szlovákia	152 000	153 000	89 000	85 000	241 000	238 000
Szlovénia	42 000	39 000	31 000	26 000	73 000	65 000
<b>Össz. új tagállamok (2004)</b>	<b>1 829 000</b>	<b>1 805 000</b>	<b>744 000</b>	<b>757 000</b>	<b>2 573 000</b>	<b>2 562 000</b>
<b>Össz. EU 25</b>	<b>6 031 200</b>	<b>5 739 000</b>	<b>4 617 500</b>	<b>4 704 500</b>	<b>10 649 000</b>	<b>10 443 500</b>
Bulgária	300 000	330 000	32 000	30 000	332 000	360 000
Románia	2 662 000	2 505 000	23 000	30 000	2 685 000	2 535 000
<b>Össz. új tagállamok (2007)</b>	<b>2 962 000</b>	<b>2 835 000</b>	<b>55 000</b>	<b>60 000</b>	<b>3 017 000</b>	<b>2 895 000</b>
<b>Össz. EU 27</b>	<b>8 993 200</b>	<b>8 574 000</b>	<b>4 672 500</b>	<b>4 764 500</b>	<b>13 666 000</b>	<b>13 338 500</b>

## EU 27 bővítése

### BULGÁRIA ÉS ROMÁNIA :

- 20,5 Mha mezőgazdaságilag hasznos terület,
- 2,6 millió ha szemes kukorica területtel Románia válik az EU-27 legnagyobb kukoricatermesztő-területű országává,
- szemeskukorica átlagtermés 3,7 t/ha
- 11,5 Mt termés 20 %-át közvetlen humán táplálkozásra szánják és 80 % a belső szükségletek kielégítésére (takarmányozás és ipar) szolgál,
- Románia Fekete-tengeri kikötőkkel rendelkezik, és könnyebben tud exportálni, mint Magyarország, de ez nehézségekbe ütközik, mennyiségi gondok és az ágazat szervezettségi hibája miatt. Bulgária a keményítő ipara miatt importra szorul, mert nem találnak a célnak megfelelő minőségű szemes kukoricát az országban.

<i>Átlag 2004-2006</i>	<b>EU 25</b>	<b>07/01/01, EU 27 bővítés Bulgária és Románia</b>
<b>Terület (Mha)</b>	6,0	9,0
<b>Termésátlag (t/ha)</b>	8,0	6,5
<b>Termés (Mha)</b>	50	61

## 2007/08-es kukorica-termőterületi kilátások

### SZEMES KUKORICA

- **Franciaországban**, az atlanti oldal rendelkezik megfelelő mennyiségű víztartalékkal és enyhe területnövekedés is várható, ám az ország keleti részét (Elzász, Rhône-Alpes) 2006-ban rossz mennyiségi és minőségi mutatók jellemezték (mycotoxinok).
- **Egyéb uniós tagállamokban** különböző célokat tűztek ki. Látva a 2006/07-s árakat és az igények emelkedését, növekedés tapasztalható Romániában (+ 100 000 ha, több mint 2,6 Mha lehetséges). Magyarországon és a többi új tagállamban stabilitás, a nyugati EU tagállamokban bizonyos csökkenés várható. Németországban már tapasztalható a szemeskukorica területek csökkenése a siló kukorica javára, mert a biogáz jövedelmezőbb. Olaszország a 2006-s rossz eredmények (a termés jelentősen csökkent) és az őszi gabonák térfelértése (a korábbi cukorrépa-területeken) éreztetik hatásukat
- **Közép-Európában** a szárazság okoz gondot, amit érez a repce és búza is.

### SILÓKUKORICA

Globális növekedés várható.

Miközben az országok többsége silókukorica hiánnyal küzd (terület-átcsoportosítás), Németországban a biogáz fejlődésével jelentős területnövekedés várható (a D.M.K. legkevesebb 300 000 ha-al számol 2007-ben szemben a 2006-os 100 000 ha-al), ez a fejlődés a szemeskukorica és a szarvasmarhák silókukoricájának hátrányára válik (a szarvasmarha termelés visszaesése a découplage /az ágazatban a támogatás elválasztása a termeléstől/ óta), de a repce is (biodízel) kevésbé jövedelmező, mint a biogáz.